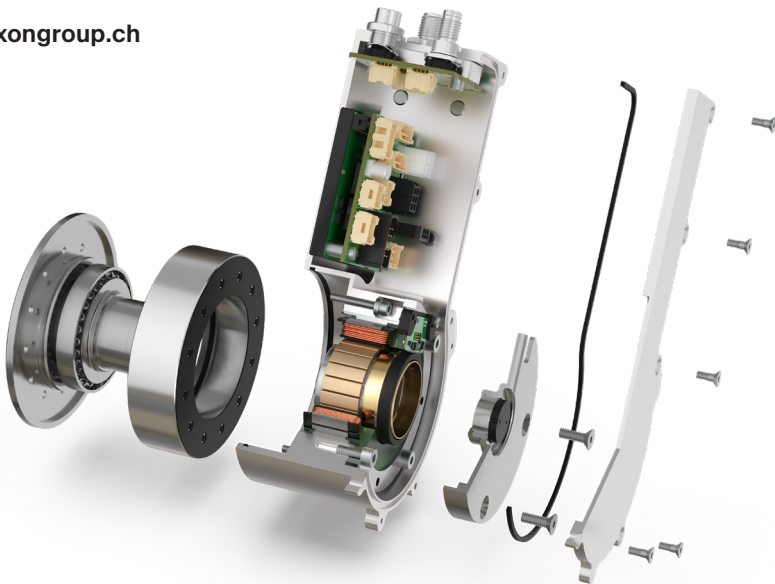


# maxon

## Ihre Herausforderung ist unser Antrieb

[www.maxongroup.ch](http://www.maxongroup.ch)



Motor



Gear



Sensor



Amplifier



Master Controller



Connectivity



Housing



Assembly

## Wir machen aus Antrieben Lösungen – und aus Ideen Realität

maxon entwickelt zusammen mit Ihnen komplett Antriebssysteme, die Leistung, Präzision und Kompaktheit vereinen. Das spart Zeit, reduziert Komplexität und bringt Ihre Innovation schneller auf den Markt.

Das bedeutet: weniger Schnittstellen, kürzere Entwicklungszeiten, höhere Zuverlässigkeit, maximale Performance und ein System, das auf Anhieb funktioniert. Damit Sie sich auf das Wesentliche konzentrieren können – Ihre Innovation.

Neugierig?

Rufen Sie uns an – ein Gespräch sagt mehr als tausend Klicks!

**+41 41 662 95 95**

[sales.ch@maxongroup.com](mailto:sales.ch@maxongroup.com)

### Services

-  Consulting
-  Programming
-  Engineering / Prototyping / Manufacturing
-  Digital Twin / IoT / Cloud solutions
-  Customizing

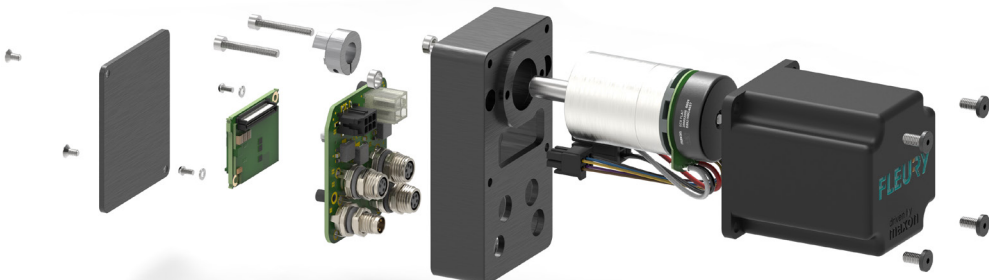


**Mehr erfahren:**

**maxon**

# Sie haben die Idee – wir treiben sie an

[www.maxongroup.ch](http://www.maxongroup.ch)



Motor



Gear



Sensor



Amplifier



Master Controller



Connectivity



Housing



Assembly

## Wir machen aus Antrieben Lösungen – und aus Ideen Realität

maxon entwickelt zusammen mit Ihnen komplett Antriebssysteme, die Leistung, Präzision und Kompaktheit vereinen. Das spart Zeit, reduziert Komplexität und bringt Ihre Innovation schneller auf den Markt.

Das bedeutet konkret: weniger Schnittstellen, kürzere Entwicklungszeiten, höhere Zuverlässigkeit, maximale Performance und ein System, das auf Anhieb funktioniert. Damit Sie sich auf das Wesentliche konzentrieren können – Ihre Innovation.

Neugierig?

Rufen Sie uns an – ein Gespräch sagt mehr als tausend Klicks!

**+41 41 662 95 95**

[sales.ch@maxongroup.com](mailto:sales.ch@maxongroup.com)

### Services

-  Consulting
-  Programming
-  Engineering / Prototyping / Manufacturing
-  Digital Twin / IoT / Cloud solutions
-  Customizing



**Mehr erfahren:**